

PARKA IGNÍFUGA TÉRMICA



Caja de 12 unidades



Porta radio



Cierre doble carro



Protección solar factor 50



4 bolsillos



ASTM F1449 Lavado Industrial

NORMATIVAS ESTANDAR EUROPEO

- PROTECCIÓN IGNÍFUGO: **EN ISO 11612 CLASE 2 A1+A2**
- PROTECCIÓN PROYECCIÓN SOLDADURA: **EN ISO 11611**
- PROTECCIÓN TÉRMICA: **EN 342 HASTA -40°**
- ANTIESTÁTICA: **EN 1149-5,3**

COMPOSICIÓN

98% Algodón Premium (670 grms)
2% Fibra de Carbono

DESCRIPCIÓN

Producto fabricado con tejido grueso (670g) 98% algodón, 2% fibra de carbono, tratado especialmente con acabado ignífugo para máxima protección a la llama y con propiedades antiestáticas. Su confección la hace perfecta para trabajar en condiciones de frío extremo de hasta -40°C.

COLOR DISPONIBLE

Azul Marino.

PROPIEDADES DE LA PRENDA

- Producto Certificado de Origen (Confección y Tela) **EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5 y EN 342.**
- Costuras triples cosidas.
- Cremallera frontal oculta de 2 vías.
- Dos bolsillos en pecho.
- Tejido ignífugo con cinta reflectante de alta visibilidad, ignífuga y antiestática en gorro, hombro, muñeca y torso.
- Tejido integrado con cuadrícula y capacidades antiestáticas.
- Forro interno de algodón reforzado con fibra de carbono para máxima calidez.

USOS

Minería, corte, montaje industrial, eléctrico, gas y combustible, automatización, mantenimiento y muchas otras industrias.

ENSAYO TÉCNICO



EN ISO 11612



EN ISO 11611



EN 1149-5



EN 342

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

- No utilizar blanqueador, ni detergentes que contengan peróxido de hidrógeno, ya que reducen las propiedades de resistencia a la llama del tejido.
- No se recomienda el uso de suavizantes, ya que pueden reducir la calidad ignífuga de la prenda.
- Lavar siempre la ropa de ignífuga por separado, no mezclarla otros tipos de prendas.
- Hay que respetar siempre la temperatura de lavado que figura en la etiqueta.
- Las prendas deben lavarse y secarse del revés para ayudar a mantener el buen aspecto, dejar abrochadas las cremalleras durante el ciclo de lavado.
- Si existiese cualquier duda, lo mejor es contactar con el fabricante de la prenda.

Ciclo de lavado

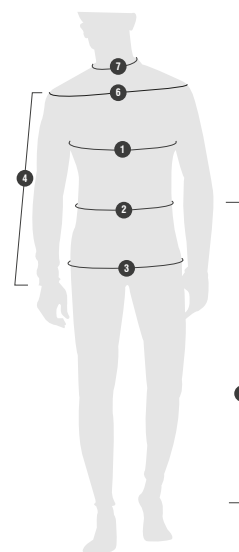
- Detergente líquido.
- Detergente en polvo.
- No usar blanqueador.
- Temperatura del agua 30° a 50°.
- Lavar las prendas al revés para evitar su desgaste y referencia a la llama
- Ciclo de lavado corto solo con prendas de trabajo ignífugas, así alargara su vida útil y mayor seguridad al usuario.
- No centrifugar.

TABLA DE TALLAS

Tabla de tallas en cm

Chaqueta Cuero	S	M	L	XL	XXL
Contorno de Pecho (1)	132	136	140	144	148
Contorno de Cintura (2)	132	136	140	144	148
Largo de Manga (4)	88	89	90	91	92
Largo Total	82	84	86	88	90

1. Contorno de Pecho / 2. Contorno de Cintura / 3. Contorno de Cadera / 4. Largo de Manga
5. Longitud de Pierna / 6. Contorno de Espalda / 7. Ancho de cuello



CÓDIGOS

Talla	Códigos
	Azul Marino
S	157397
M	157398
L	157399
XL	157400
XXL	157401